



TIERPFLEGER:IN FORSCHUNGSTIERHALTUNG

Einrichtung: Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften (Fachbereich Biologie)

Wertigkeit: EGR. 7 TV-L

Arbeitsbeginn: 01.06.2023 oder später, unbefristet

Bewerbungsschluss: 31.03.2023

Arbeitsumfang: teilzeitgeeignete Vollzeitstelle

Aufgabengebiet

Sie sorgen für das Wohlergehen von Versuchstieren und unterstützen das Team der Tierhaltung des Instituts für Zell- und Systembiologie der Tiere bei allen Belangen der Tierpflege. Unsere Tierhaltung bietet neben Labormäusen und Zebrafärblingen ein interessantes und wechselndes Spektrum von Tieren aller Klassen (z. B. Stachelhäuter, Eichhörnchen, Igelarten). Zu den Aufgaben gehören:

- Versuchstiere artgerecht halten, pflegen und züchten (Kleinsäuger, Fische, Amphibien, Insekten); dies beinhaltet auch genetisch veränderte Tiere
- Hygienemanagement, Bestandsbuchführung, Futter- und Einstreumittelbeschaffung
- Biopsien entnehmen
- Tiere für die Lehre und Forschung termingerecht bereitstellen sowie Nachzuchten liefern
- Zucht- und Haltungsprobleme selbstständig lösen
- Wissenschaftler:innen bei Tierversuchen unterstützen

Einstellungsvoraussetzung

- abgeschlossene Ausbildung als Tierpfleger:in, möglichst mit Fachrichtung Forschung, Klinik und/oder Versuchstierhaltung

Erforderliche Fachkenntnisse und persönliche Fähigkeiten

Wir suchen eine Person, der das Wohlergehen der Tiere am Herzen liegt und die Teamarbeit schätzt. Zu Ihren Kenntnissen, Erfahrungen und Fähigkeiten gehören:

- Kenntnisse artgerechter Tierhaltung
- Kenntnisse der Tierschutz- und Haltungsbestimmungen sowie des Hygienemanagements
- grundlegende EDV-Kenntnisse
- selbstständiges Arbeiten
- Teamfähigkeit

Wünschenswert sind:

- Kenntnisse der Nachzucht von transgenen Tieren

- Erfahrung in der Entnahme von Biopsien
- Erfahrung im Umgang mit Software zur Verwaltung der Tierzucht

Wir bieten Ihnen



Sichere Vergütung nach Tarif



Weiterbildungsmöglichkeiten



Betriebliche Altersvorsorge



Attraktive Lage



Flexible Arbeitszeiten



Möglichkeiten zur Vereinbarkeit von Beruf und Familie



Möglichkeit zum Erwerb der HVV-Proficard (ÖPNV) und vieles mehr



Gesundheitsmanagement



Beschäftigten-Laptop



Mobiles Arbeiten



Bildungsurlaub



30 Tage Urlaub/Jahr

Die Universität Hamburg ist als Exzellenzuniversität eine der forschungstärksten Universitäten Deutschlands. Mit ihrem Konzept der „Flagship University“ in der Metropolregion Hamburg pflegt sie innovative und kooperative Verbindungen zu wissenschaftlichen und außerwissenschaftlichen Partnern. Sie produziert für den Standort – aber auch national und international – die zukunftsgerichteten gesellschaftlichen Güter Bildung, Erkenntnis und Austausch von Wissen unter dem Leitziel der Nachhaltigkeit.

Die FHH fördert die Gleichstellung von Frauen und Männern. Wir fordern Frauen gem. § 7 Abs. 1 des Hamburgischen Gleichstellungsgesetzes (HmbGleiG) daher ausdrücklich auf, sich zu bewerben. Sie werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Wir begrüßen ausdrücklich die Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund.

Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte behinderte Menschen haben Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten bewerbenden Personen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

Hinweis zur Bewerbung

Kontakt

Prof. Dr. Christian Lohr
christian.lohr@uni-hamburg.de
+49 40 42838-5924

Dr. Daniela Hirnet
daniela.hirnet@uni-hamburg.de
+49 40 42838-9319

Hier bewerben



Standort

Martin-Luther-King-Platz 3
20146 Hamburg
[Zu Google Maps](#)

Kennziffer

601/4

Bewerbungsschluss

31.03.2023

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen ausschließlich über das Online-Bewerbungsformular. Bei technischen Problemen können Sie sich an folgende Adresse wenden: bewerbungen@uni-hamburg.de



Die Universität Hamburg ist zertifiziert. audit
familiengerechte hochschule

